

MULTIMAX MP 529 - Fiche de données



Description

MULTIMAX MP 529 est un pneu radial polyvalent avec ceintures d'acier pour chargeurs télescopiques dans les applications industrielles. Sa bande de roulement a été spécialement conçue pour les surfaces dures. Le flanc robuste du pneu et une plus grande surface d'empreinte assurent une stabilité exceptionnelle en mode levage. MULTIMAX MP 529 est également pourvu d'une carcasse robuste résistante aux crevaisons et est fabriqué à partir d'un composant particulièrement résistant aux coupures et déchirures, pour une excellente durabilité et une longue vie du pneu.

UM

International Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Industriel: Chargeuse télescopique

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
340/80 R 18	STEEL BELTED	143 A8/B	11 ; 11 SDC ; W 11	W 10 ; 12 ; 12 SDC	343	1001	445	3007	475	TL	E11-106R-002972
400/70 R 20 IND (405/70R20)	STEEL BELTED	149 A8/B	13	12 SDC;13SDC;14	415	1090	500	3314	525	TL	E11-106R-0010769

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 26/04/2025 03:25

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part, on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..